Y	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)							APPLICATION 2360 TECHIS DATE					
$\mathcal{F}$			] AF	rer	AFYER		AIMS	•		1.		1.	
	AS F	ILED	1st AME	NDMENT	2nd AME					IND.	DEP.	IND.	DEP.
	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.		IND.	DEP.	INU.	Der.	1110.	1
	. /		.		<b> </b>	<b></b>	51		-			<del> </del>	<del> </del>
	, 	_ <i> </i> _	J	ļ	ļ	<u> </u>	52		<b>-</b>	<b> </b>			<del> </del>
3		<u> </u>		ļ	ļ	ļ	53				<del> </del>	├	1
Q I		$\perp l \perp$		ļ 			54		<del> </del>		ļ <u>.</u>		<del> </del>
5		<u> </u>	J			<del>                                     </del>	55		<del> </del>	ļ	<del> </del>	<b> </b> -	
Ę [		11	<u> </u>				56			ļ	ļ	<del> </del>	<del> </del>
ŧΠ		$\coprod l$	<u> </u>			<b></b>	57		ļ <u> </u>		-	<del> </del>	┼
							58		<b></b>	<b></b>	<b></b>	<b> </b>	
1					<u> </u>		69		<b>-</b>	ł	<del>├</del>	<del> </del>	<del>-</del>
i l			1			1	60		<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	+
$[\ ]$				<u> </u>			61		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	1
		$\perp$ $1$			<u> </u>	1	62		<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	+
3				<u> </u>			63	<b> </b> -	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	+
4	_ ` <i>-</i>						61		<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	
5					L		65	<b> </b>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	+
6							66			<del> </del>	ļ	<del> </del>	<del> </del>
7							67		<del></del>	<del> </del>		-	+
8					1		68			ļ	<b>-</b>	<del> </del>	
9					T		69			ļ	ļ		↓
0			1				70			<u> </u>	.l	<del> </del>	<b>_</b>
1				1			71_	<u></u>		<u> </u>	ļ	<b>!</b>	4-
2			1				72			<u> </u>	ļ	↓	<del> </del>
3			<del> </del>	ļ	1		73		<u> </u>	<u> </u>	<b>_</b>	<u> </u>	
4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1		74			<u> </u>			
5	<b></b>		1	1			75		1	<u> </u>	1	1	
6	<b> </b>	1-1-	1	1	1		76			<u> </u>	J	<u> </u>	<u> </u>
7	-	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	1		77					<b>_</b>	↓
8		╁-;	1	1	1		78			1	1		
9		╅╌┸╴	1	<del> </del>	1	1	79				J	ļ	
10	<del> </del>	†	1	<del> </del>	1	1	80			<u> </u>		<del> </del>	
1 1	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	1	1		81			1			
32	<del>                                     </del>	1	1	1	1		82						
3	<del> </del>	<del>- </del>			1		83		<u> </u>				
34	<del> </del>	+ -	1		1		84		]	<u> </u>			
5	<del> </del>	+	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	1	85			1			
16	<del>                                     </del>	1	1	1		1	86						
37		+	1	<del>                                     </del>	1		87						
18	1-	-	1-	1	1	-	88			1			
9	1	1		+	1-	1 1	89	$\mathbf{I}^{-}$			<b></b>		_
10	1	+	1	+	1_		90			-			
11	1	1		1	1		91			1		-	
12	1	+-	1		1	1	92				1		
13	1	1			1		93						
14	†	1					. 94				-	-	
15	<del> </del>			<del></del>		, ,	1 1-	1		<u> </u>			
6	+	+		<b>†</b>		-   i	96				1	1-	
17		1	<del></del>				97						
48	<del> </del>	1	1	1	1		98						
	1			<del>_</del>			1	7	7				
50	1				1		3.00			L		1_	
TAL		+	-		<del></del>		TOTAL				1	,	
D.	$\mathcal{Z}_{\mathbf{k}}$	]		١ لـ	<u> </u>	_	TOTAL		— <b>—</b>	-	المهاسا	-	
TAL P.	125	لب	]		-	4	DEP.	ı		4	1.00.	-	Little
TAL	100	R.A	EV:	\$48	317	CL ST	TOTAL	- 1	48	27A	<b>**</b>	<b>\$</b>	